

CZĘŚĆ OPISOWA
DO INFORMACJI DOTYCZĄCEJ BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA
DLA ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO –
BUDOWA BIEŻNI I OBIEKTÓW LEKKOATLETYCZNYCH ORAZ ROZBUDOWA
TRYBUN STADIONU W LUBASZU
Lubasz ul. Sportowa, działki nr 493/2, 494

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

1. Umowa o prace projektowe nr RG.1/7031.1059.2019 z dn. 09.04.2019r,
2. Mapa zasadnicza do celów projektowych.
3. Wizja lokalna w terenie,
4. Projekt budowlany opracowany przez SOI Dompil.
5. Dokumentacja badań podłoża gruntowego z opinią geotechniczną i projektem geotechnicznym, opracowana przez Przedsiębiorstwo „Opoka” Usług geologiczne inż. S. Skrzypczak, opracowanie z listopada 2016r,
6. Obowiązujące przepisy i normy w zakresie projektowania i wykonawstwa

2. DANE O INWESTYCJI

- | | |
|----------------------------------|--|
| 2.1. Nazwa inwestycji: | Modernizacja boiska do piłki nożnej stadionu w Lubaszu |
| 2.2. Adres: | Lubasz, ul. Sportowa |
| 2.3. Numery ewidencyjne działek: | 493/2, 494, 584, 594/7, obręb Lubasz 0009, jednostka ewidencyjna Lubasz 300205_2 |
| 2.4. Inwestor: | Gmina Lubasz 64-720 Lubasz, ul. Chrobrego 37 |
| 2.5. Biuro Projektów: | Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej „DOMPIL” w Pile 64-920 Piła, ul. Sikorskiego 33 |

3. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Przedmiotem niniejszego opracowania jest informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia dla zamierzenia inwestycyjnego – budowa bieżni i obiektów lekkoatletycznych oraz rozbudowa trybun na stadionie w Lubaszu przy ul. Sportowej.

4. ZAKRES ROBÓT DLA ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO

1. Bieżnia lekkoatletyczna prosta, w tym:
 - a/ roboty ziemne przygotowawcze,
 - b/ wykonanie podbudowy betonowej,
 - c/ ułożenie nawierzchni.
2. Skocznia skoku w dal, w tym wykonanie rozbieżni o nawierzchni syntetycznej i zeskocznii.
3. Rzutnia pchnięcia kulą, w tym wykonanie koła rzutni o nawierzchni betonowej i sektora rzutów o nawierzchni trawiastej.
4. Odwodnienie terenu i nawodnienie nawierzchni trawiastej.
5. Przebudowa i rozbudowa widowni.

5. KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW

Nie przewiduje się etapowania planowanej inwestycji. Zakładana kolejność robót:

1. Przygotowanie placu budowy, w tym ogrodzenie, wydzielenie placów składowych materiałów masowych, podręcznych magazynów budowy, baraków socjalnych i biura kierownika budowy;
2. Wykonanie zasilania placu budowy w wodę i energię;
3. Budowa obiektów;
4. Likwidacja placu budowy i uporządkowanie terenu po robotach.

6. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW

Istniejące elementy zagospodarowania terenu przeznaczonego pod projektowane zamierzenie inwestycyjne:

1. Boisko do piłki nożnej o nawierzchni trawiastej położone na działce nr 493/2.
2. Widownia dla 512 osób położona w południowej części terenu na działce nr 493/2, składająca się z 4 sektorów po 8 rzędów siedzisk × 16 siedzisk w jednym rzędzie. Nawierzchnia widowni utwardzona.
3. Dojście pieszych do widowni z bramą wejścia, położone w południowo-zachodniej części terenu na działkach nr 493/2 i 494. Dojścia do widowni wykonane są jako nieutwardzone, o nawierzchni trawiastej.
4. Ogrodzenie terenu stadionu.
5. Ogrodzenie w obrębie stadionu, rozdzielające widownię i strefy pomocnicze stadionu od płyty boiska. Konstrukcja – słupki i prysa stalowe.
6. Słupy oświetleniowe do oświetlenia płyty boiska do piłki nożnej.

7. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA, STWARZAJĄCE ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

Nie przewiduje się prowadzenia rodzajów robót, które kwalifikują się do stwarzających wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i ochrony zdrowia:

8. SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW

1. Do prowadzenia prac budowlanych zatrudnić wyłącznie pracowników, posiadających wymagane okresowe szkolenia w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy. Szkolenia te winny przeprowadzać właściwe służby BHP. Obowiązek ten ciąży na pracodawcy zatrudniającym pracownika.
2. Przed skierowaniem pracowników na miejsce pracy na terenie budowy należy przeprowadzić szkolenie stanowiskowe, z omówieniem szczególnych zagrożeń występujących przy wykonywaniu konkretnych robót. Obowiązek zapewnienia szkolenia spoczywa na kierowniku budowy.

9. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM

1. Przewidywane roboty trwać będą dłużej niż 30dni roboczych. Pracochłonność planowanych robót przekraczać będzie 500 osobodni. W związku z powyższym zgodnie z art.21a ustawy z dn. 07.07.1994r Prawo budowlane (Dz.U. Nr 243 z 2018r, poz.1202, z późniejszymi zmianami) należy sporządzić plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.
2. Plac budowy należy odgrodzić, tak by uniemożliwić dostęp osób postronnych, zwłaszcza dzieci.

3. W miejscu widocznym z drogi publicznej umieścić tablicę informacyjną, zawierającą między innymi numery telefonów alarmowych i okręgowego inspektora pracy oraz dane osób odpowiedzialnych za prowadzenie budowy.

4. Plac budowy zorganizować w sposób umożliwiający bezpieczną i sprawną komunikację, szybką ewakuację oraz dojazd służb ratunkowych.

5. Roboty związane z wykonaniem projektowanych obiektów należy przygotować i realizować z zachowaniem szczególnej staranności. Teren robót należy oznakować i wygrodzić. Zaleca się taką organizację robót, by skrócić do minimum okres pozostawienia otwartych wykopów.

6. Zapewnić szkolenie pracowników w zakresie BHP przy pracy i postępowania w sytuacjach zagrożeń i wypadków.

7. Pracodawca winien zapewnić wyposażenie pracowników w sprzęt i środki ochrony osobistej, zabezpieczającymi przed skutkami zagrożeń. Pracowników zobowiązuje się do stosowania tych środków.

opracował:

mgr inż. Tomasz Zasada